

ಕರ್ನಾಟಕ ವಿಧಾನ ಸಭೆ
KARNATAKA LEGISLATIVE ASSEMBLY

Wednesday, the 25th March, 1981/Chaitra 4, 1902

The House met in the Assembly Chamber Vidhana Soudha, at One of the Clock.

[MR. SPEAKER (SRI K. H. RANGANATH) in the Chair.]

STARRED QUESTIONS
(to which oral answers were given)

Almatti Dam

221 SRI M.C. BASAPPA (Chamarajanagar).—Will the Minister of State for Major and Medium Irrigation be pleased to state.

(a) whether an Expert Committee was constituted under the Chairmanship of Sri Balekundry to give its opinion regarding the height of Almatti Dam;

(b) the utilisation in terms of T.M.C. and acreage under irrigation;

(i) at the height of 1680 ft?

(ii) at the height of 1720 ft?

SRI B.B. CHIMMANAKATTI.—(Minister of State for Major and Medium Irrigation).—

(a) Yes.

(b) (i) As per the approved project report, the total utilisation at the height of 1680 of Almatti is 119 TMC and irrigation is 10.50 lakhs acres.

(ii) Being examined.

ಶ್ರೀ ಎಂ.ಸಿ. ಬಸಪ್ಪ.—ತಜ್ಞರ ಒಂದು ಸಮಿತಿಯನ್ನು ರಚನೆ ಮಾಡಲಾಗಿದೆ ಎಂದು ಸರ್ಕಾರ ಒಪ್ಪಿಕೊಂಡಿದೆ. I want to know what are the terms and conditions and within what time they have to give the report?

† ಶ್ರೀ ಬಿ.ಬಿ. ಚಮ್ಮನಕಟ್ಟೆ.—ಮಾನ್ಯ ಅಧ್ಯಕ್ಷರೇ, ಈ ವಿಷಯದ ಬಗ್ಗೆ ಒಂದು ತಜ್ಞರ ಸಮಿತಿ ನೇಮಕ ಮಾಡಿದ್ದು ಅವರು ಈ ತಿಂಗಳ ಗ್ರೀನೇ ತಾರೀಖು ತಮ್ಮ ಒಂದು ವರದಿಯನ್ನು ಸರ್ಕಾರಕ್ಕೆ ಒಪ್ಪಿಸಿದ್ದಾರೆ. ಆ ಬಗ್ಗೆ ಸರ್ಕಾರ ಏನು ತೀರ್ಮಾನ ತೆಗೆದುಕೊಳ್ಳಬೇಕೆಂಬುದನ್ನು ಆಲೋಚನೆ ಮಾಡುತ್ತಿದೆ.

SRI M.C. BASAPPA.—Sir, may I know the recommendations of the Committee?

ಶ್ರೀ ಬಿ ಬಿ. ಚಮ್ಮನಕಟ್ಟೆ.—ಆ ಸಮಿತಿಯವರು ಅಲವಾಟ್ಟಿ ಅಣೆಕಟ್ಟಿನ ಎತ್ತರದ ಬಗ್ಗೆ ತಮ್ಮ ಶಿಫಾರಸ್ಸನ್ನು ಕೊಟ್ಟಿದ್ದಾರೆ. ಅವರು ಮೊದಲನೇ ಹಂತದಲ್ಲಿ ೧,೬೮೦ ಅಡಿ ಎತ್ತರ ಮಾಡತಕ್ಕದ್ದೆಂದೂ, ಹಾಗೂ ಇದರ ಎತ್ತರವನ್ನು ಎರಡನೆಯ ಹಂತದಲ್ಲಿ ೧,೭೨೦ ಅಡಿಗಳಿಗಿಂತ ಕಡಿಮೆ ಮಾಡುವುದಕ್ಕಾಗುವುದಿಲ್ಲವೆಂದು ಹೇಳಿದ್ದಾರೆ. ಇದರ ಜೊತೆಗೆ ಎರಡನೇ ಹಂತದ ಕೆಲಸ ತೆಗೆದುಕೊಂಡಾಗ ಬಾಗಲಕೋಟೆ ಪಟ್ಟಣ ಮುಳುಗದ ರೀತಿಯಲ್ಲಿ ರಕ್ಷಣಾ ಗೋಡೆಯನ್ನು ಕಟ್ಟತಕ್ಕ ವ್ಯವಸ್ಥೆಯನ್ನು ಮಾಡತಕ್ಕ ಬಗ್ಗೆ ಸರ್ಕಾರಕ್ಕೆ ಅವರು ಶಿಫಾರಸ್ಸು ಮಾಡಿದ್ದಾರೆ.

ಶ್ರೀ ಎಂ ಸಿ. ಬಸಪ್ಪ.—೧೭೨೦ ಅಡಿವರೆಗೆ ಕಟ್ಟತಕ್ಕ ಬಗ್ಗೆ ಶಿಫಾರಸ್ಸು ಆಗಿದೆ. What is the utilisation capacity in terms of T.M.C. ft and which are the taluks which are going to be benefited by it.

ಶ್ರೀ ಬಿ.ಬಿ. ಚಮ್ಮನಕಟ್ಟೆ.—ಈಗ ಕೃಷ್ಣಾ ಮೇಲ್ಮಂಡೆ ಯೋಜನೆಯಲ್ಲಿ ನಾವು ೨ ಸ್ಟೇಜ್ ಮಾಡಿದ್ದೇವೆ. ಅದರ ೧ನೇ ಸ್ಟೇಜ್‌ನಲ್ಲಿ ಎರಡು ಫೇಸ್‌ಗಳು ಇವೆ. ಒಂದು ಮತ್ತು ಎರಡು ಎಂದು. ಈಗ ವಿಶ್ವ ಬ್ಯಾಂಕಿನಿಂದ ನೆರವು ಸಿಕ್ಕಿರುವುದು ಫಸ್ಟ್ ಫೇಸ್‌ಗೆ ಮಾತ್ರ. ಅದರ ಪ್ರಕಾರ ಫಸ್ಟ್ ಫೇಸ್ ಕಂಪ್ಲೀಟ್ ಆದಮೇಲೆ ಅಲ್ಪಟ್ಟಿಯ ೧೬೮೦ ಅಡಿ ಎತ್ತರ ಕಟ್ಟತಕ್ಕದ್ದು ಇದೆ. ಆ ನಂತರ completion of Narayanapur dam left bank canal upto 78 Kilometers. Shahapur branch canal upto 76 K.m. ಅದಕ್ಕೆ ವಿಶ್ವಬ್ಯಾಂಕಿನ ನೆರವು ಸಿಕ್ಕಿದೆ. ಈಗ ಸೆಕೆಂಡ್ ಫೇಸ್‌ನ್ನು ತೆಗೆದುಕೊಂಡಿಲ್ಲ. ಫಸ್ಟ್ ಫೇಸ್ ೧೯೮೩ ರಲ್ಲಿ ಮುಗಿಯತಕ್ಕ ಯೋಜನೆಯಾಗಿದೆ, ಅದು ಮುಗಿದಮೇಲೆ ಎರಡನೆಯ ಫೇಸ್ ತೆಗೆದುಕೊಳ್ಳುವುದಿದೆ. ಈಗ 119 T.M.C. ft utilisation for the first stage and 302 T.M.C. ft utilisation for second stage ಸಮಗ್ರ ಸಿಕ್ಕಿರುವುದು.

SRI M.C. BASAPPA.—Which are the taluks which are going to be benefited in the second stage?

ಶ್ರೀ ಬಿ.ಬಿ. ಚಮ್ಮನಕಟ್ಟೆ.—ಇಲ್ಲಿ ಮೊದಲ ಸ್ಟೇಜ್ ಬಗ್ಗೆ ನನ್ನಲ್ಲಿ ಮಾಹಿತಿ ಇದ್ದು ಅದನ್ನು ಹೇಳುತ್ತೇನೆ. ಇನ್ನು ೨ನೇ ಸ್ಟೇಜ್ ಬಗ್ಗೆ ನನ್ನಲ್ಲಿ ಮಾಹಿತಿ ಇಲ್ಲ. ಅದು ಬೇಕೆಂದರೆ ಒದಗಿಸಿಕೊಡುತ್ತೇನೆ. ಫಸ್ಟ್ ಸ್ಟೇಜಿನ ತಾಲ್ಲೂಕುಮಾರು ವಿವರವನ್ನು ಕೊಡುತ್ತೇನೆ. ಶೋರಾಪುರ ಮತ್ತು ರಾಯಪುರ ತಾಲ್ಲೂಕು, ಜೀವಗಿ ತಾಲ್ಲೂಕು ಮುಂದೇ ಬಿಡಾಳ, ಬಸವನಬಾಗೇವಾಡಿ, ಸಿಂದಗಿ ಮತ್ತು ಇಂಡಿ ಇವುಗಳಿಗೆ ಫಸ್ಟ್ ಸ್ಟೇಜ್‌ನಲ್ಲಿ ಸುಮಾರು ೧೦,೫೦ ಲಕ್ಷ ಎಕರೆಗೆ ಇರಿಗೇಷನ್ ಆಗುತ್ತದೆ. ಸೆಕೆಂಡ್ ಸ್ಟೇಜ್ ಬಗ್ಗೆ ಮಾಹಿತಿ ಇಲ್ಲ.

ಶ್ರೀ ಪರಪ್ಪ ಕಳ್ಳಿಗುಡ್ಡ.—ಈಗ ನಮ್ಮ ಮಾನ್ಯ ಮಂತ್ರಿಗಳು ಹೇಳಿದರು, ಬಾಳೇಕುಂದರಿಗೆ ಯೋಜನೆ ಪ್ರಕಾರ ಬಾಗಲಕೋಟೆ ಮುಳುಗುವುದೆಂದು ತಿಳಿದು ಅಲ್ಲಿ ಹಾಹಾಕಾರವಾಗುತ್ತಿದ್ದು, ಅಲ್ಲಿ ಒಂದು ಚಳುವಳಿಯನ್ನು ಎಬ್ಬಿಸಿದ್ದಾರೆ. ಮೊನ್ನೆ ದಿವಸ ಮಾನ್ಯ ಮಂತ್ರಿಗಳು ಕೌನ್ಸಿಲ್‌ನಲ್ಲಿ ಈ ಯೋಜನೆಗೆ ಬರೀ ಫಸ್ಟ್ ಸ್ಟೇಜ್‌ಗೆ ವಿಶ್ವಬ್ಯಾಂಕಿನಿಂದ ಸಹಾಯ ಬಂದಿದ್ದು ೧೬೮೦ ಅಡಿಗಿಂತಲೂ ಕಡಿಮೆ, ೧೭೨೦ ಅಡಿವರೆಗೆ ಹೋಗುವುದಿಲ್ಲ ಎಂದು ಹೇಳಿದ್ದಾರೆ. ಇದನ್ನು ೧೭೨೦ ಅಡಿವರೆಗೆ ಏರಿಸಿದರೆ ಬಾಗಲಕೋಟೆ ನಗರಕ್ಕೆ ಇದರಿಂದ ಅಪಾಯ ಆಗುವುದಿಲ್ಲವೇ?

† Indicates that remarks or speeches have not been revised by the member concerned.

ಶ್ರೀ ಬಿ.ಬಿ. ಚಿಮ್ಮನಕಟ್ಟಿ.—ಬಾಗಲಕೋಟೆ ಮಂಳುಗುವ ಅಪಾಯ ಬರುವುದು ಸೆಕೆಂಡ್ ಸ್ಟೇಜ್ ನಲ್ಲಿ ಎಂದು ಆಗಲೇ ಹೇಳಿದ್ದೇನೆ. ಈಗ ನಾವು ತೆಗೆದುಕೊಂಡಿರುವುದು ಫಸ್ಟ್ ಸ್ಟೇಜ್ ಮಾತ್ರ. ಬಾಗಲಕೋಟೆ ಮಂಳುಗತಕ್ಕದ್ದರ ಬಗ್ಗೆ ಏನು ಅನುಮಾನ ಇದೆ ಅದಕ್ಕೋಸ್ಕರ ಅಲ್ಲಿರತಕ್ಕಂತಹ ಎಂ.ಎಲ್.ಎ. ಗಳನ್ನು ಹಾಗೂ ಅಲ್ಲಿನ ಅಗ್ರಗಣ್ಯರನ್ನೂ ಸೇರಿಸಿ ಕಮಿಟಿಯನ್ನು ಮಾಡಿದ್ದು ಸರ್ಕಾರ ಈ ಬಗ್ಗೆ ಹೆಚ್ಚು ಗಮನವನ್ನು ಕೊಟ್ಟಿದೆ. ಆ ಕಮಿಟಿ ಕೂಡಾ ವಿಷಯವನ್ನು ತಿಳಿದುಕೊಂಡು ಒಂದು ವರದಿಯನ್ನು ಸರ್ಕಾರಕ್ಕೆ ಕೊಟ್ಟಿದೆ. ಆದರೆ ಈ ರಿಪೋರ್ಟ್‌ನ್ನು ಪರಿಶೀಲನೆ ಮಾಡಿ ಒಂದು ತೀರ್ಮಾನ ತೆಗೆದುಕೊಳ್ಳುವುದರ ಜೊತೆಗೆ ಅದಕ್ಕೆ ಬಂದು ಪ್ರೊಟೆಕ್ಷನ್ ವಾಲ್ ಅನ್ನು ಕಟ್ಟಿ ಒಂದು ನ್ಯೂ ಸಿಟಿ ಫಾರಂ ಮಾಡಬೇಕಾಗುತ್ತದೆ. ಅಲ್ಲಿ ಇರತಕ್ಕಂಥಾ ಜನರಿಂದಲೂ ಕೂಡ ಇದರ ಬಗ್ಗೆ ಮನವಿಗಳು ಬಂದಿವೆ, ಈ ವಿಷಯವನ್ನು ಸರ್ಕಾರಕ್ಕೂ ತಿಳಿಸಿದ್ದಾರೆ. ನಮಗೆ ಬಂದಿರತಕ್ಕಂಥಾ ಎಕ್ಸ್‌ಪರ್ಟ್ ಕಮಿಟಿ ಮೇರೆಗೆ ಸರ್ಕಾರವು ಅದರಲ್ಲಿರತಕ್ಕಂಥಾ ವಿಷಯಗಳನ್ನು ಪರಿಶೀಲಿಸಿ ಎಂದು ತೀರ್ಮಾನ ತೆಗೆದುಕೊಳ್ಳುತ್ತದೆ ಎಂದು ಹೇಳುತ್ತೇನೆ.

ಶ್ರೀ ಪರಪ್ಪ ಕಳ್ಳಿಗುಡ್ಡ.—ಸ್ವಾಮಿ, ಈ ಬಾಳೆಕುಂದಿಯವರ ರಿಪೋರ್ಟ್ ಏನು ಇದೆ ಅದರಿಂದ ಏನೂ ಅಪಾಯ ಇಲ್ಲಾ ನೀರು ಬರುವುದಿಲ್ಲ ಎಂದು ಆ ಊರಿನ ಜನರಿಗೆ ತಿಳಿಯಪಡಿಸುತ್ತೀರಾ?

ಶ್ರೀ ಬಿ.ಬಿ. ಚಿಮ್ಮನಕಟ್ಟಿ.—ಈಗ ಎಕ್ಸ್‌ಪರ್ಟ್ ಕಮಿಟಿಯವರು ಬಾಗಲಕೋಟೆ ಪಟ್ಟಣಕ್ಕೆ ಫುಲ್ ಪ್ರೊಟೆಕ್ಷನ್ ಕೊಡುವ ಬಗ್ಗೆ ಮತ್ತು ಡೈವರ್ಷನ್ ಡ್ಯಾಂ ಮ್ ಕಟ್ಟಬೇಕೆಂದು ಸೂಚನೆ ಮಾಡಿರುವುದರಿಂದ ಅದಕ್ಕಾಗಿ ೧೭ ಕೋಟಿ ರೂಪಾಯಿಗಳನ್ನು ಒಂದು ಅಂದಾಜು ಮಾಡಿದ್ದೇವೆ. ಜೊತೆಗೆ ಡೈನೇಜ್, ಫಾನಲ್ ವರ್ಕ್ಸ್ ಲ್ಲಿ ಕೋಟಿ ರೂಪಾಯಿ ವೆಚ್ಚ ಅಂದಾಜು ಮಾಡಿದ್ದೇವೆ. ಇದರ ಒಟ್ಟು ವೆಚ್ಚ ೬೨ ಕೋಟಿ ರೂಪಾಯಿ ಆಗುತ್ತದೆ. ಇನ್ನು ನಾವು ಕಾಂಪನ್ಲೇಷನ್ ಕೊಡಬೇಕಾದರೆ ಅದಕ್ಕೆ ೯೦ ಕೋಟಿ ರೂಪಾಯಿ ಬೇಕಾಗುತ್ತದೆ. ಇದಕ್ಕೊಂದು ಪ್ರೊಟೆಕ್ಷನ್ ವಾಲ್ ಕಟ್ಟಬೇಕಾಗಿರುವುದರಿಂದ ಅದಕ್ಕೆ ೬೦ ಕೋಟಿ ರೂಪಾಯಿ ಬೇಕಾಗುತ್ತದೆ. ಈ ಪ್ರೊಟೆಕ್ಷನ್ ವಾಲ್ ಮಾಡುವುದರಿಂದ ಆ ಪಟ್ಟಣದ ಜನಕ್ಕೆ ಏನೂ ತೊಂದರೆ ಯಾಗುವುದಿಲ್ಲ. ಈ ರೀತಿಯಲ್ಲಿ ಅವರು ರಿಪೋರ್ಟ್ ಕೊಟ್ಟಿದ್ದಾರೆ.

ಶ್ರೀ ಗಂಗಣ್ಣ ಭೀಮಪ್ಪ.—ಸ್ವಾಮಿ ಈ ಅಪ್ಪರಕ್ಕೆಷ್ಟು ಬಲದಂಡೆ ಕಾಲುವೆಯನ್ನು ೧೭೨೦ ಅಡಿಗಿ ಎತ್ತರಿಸಿದರೆ ನಮಗೂ ನೀರು ಸಿಕ್ಕುತ್ತದೆ. ಈ ಬಗ್ಗೆ ರಿಪೋರ್ಟ್ ಕೊಟ್ಟಿರುವುದು ನಿಜವೇ?

ಶ್ರೀ ಬಿ.ಬಿ. ಚಿಮ್ಮನಕಟ್ಟಿ.—ಸೆಕೆಂಡ್ ಸ್ಟೇಜ್‌ನಲ್ಲಿ ತೆಗೆದುಕೊಂಡಾಗ ಈ ಪ್ರಶ್ನೆ ಬರುತ್ತದೆ. ಅದನ್ನು ಅರ್ಥಿಕ ಪರಿಸ್ಥಿತಿ ನೋಡಿಕೊಂಡು ತೆಗೆದುಕೊಳ್ಳಬೇಕಾಗುತ್ತದೆ.

Kabini right bank canal

246. SRI K.B. SHIVIAH (Nanjangud).—Will the Minister of State for Major and Medium Irrigation, be pleased to state:—

(a) whether it has come to the notice of Government that the work pertaining to the Kabini Right Bank Canal has been held up due to paucity of funds ;

(b) the amount spent so far under the provision made in the Budget for the year 1980-81 for this work ;

(c) the time and the amount required for completion of this work ;

(d) the distance up to which water can be provided through this canal for agriculture purposes in June 1981 ?